



## DECRETO N. 2022/244 IL DIRETTORE

VISTO l'art. 5 del Regolamento di Ateneo n. 3557 del 19/10/2015;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 192 del 09/05/2022 di approvazione emanazione Bando;

VISTO l'Avviso Pubblico del 09/05/2022 (BS/Ricerca/2022/Laminazione/2) con il quale è stata indetta una procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca nell'ambito della Convenzione di Consulenza, stipulata il 14.12.2020, con LAMINAZIONE SOTTILE S.p.A. su Verifica della rispondenza degli impianti e dei macchinari ai criteri di INDUSTRIA 4.0 definiti dal MISE-analisi-certific. di motori a combust. int. Etc, scadenza 13/12/2022, responsabile scientifico prof. Alfredo GIMELLI, il cui titolo è: "Modellizzazione di multi-energy poligeneration systems per la massimizzazione dello sfruttamento delle risorse rinnovabili e del calore di scarto (waste heat), nell'ambito della transizione energetica e industria 4.0", per l'importo complessivo lordo di euro 5.000,00 e per la durata di mesi 4;

**VISTI** i verbali n. 1 e n. 2 del 08/06/2022 (**BS/Ricerca/2022/Laminazione/2**) relativi allo svolgimento della selezione e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni della Commissione esaminatrice, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento n. 228 del 06/06/2022;

**CONSIDERATO** che non è possibile fissare una data a breve per la Giunta del Dipartimento e data l'urgenza di procedere con le attività scientifiche;

**VISTO** l'articolo 2, comma 3 del Regolamento di Ateneo per la disciplina dei compiti e delle modalità di funzionamento degli organi dipartimentali e dell'elezione del Direttore di Dipartimento, pubblicato con DR/2016/507 del 22/02/2016;

## **DECRETA**

Art. 1 - L'approvazione, sotto il profilo formale, degli atti della procedura di selezione diretta a conferire n. 1 borsa studio per attività di ricerca, di cui all'Avviso Pubblico del 09/05/2022 (BS/Ricerca/2022/Laminazione/2) in applicazione del Regolamento emanato con D.R. n. 3557 del 19/10/2015, nell'ambito della Convenzione di Consulenza, stipulata il 14.12.2020, con LAMINAZIONE SOTTILE S.p.A. su Verifica della rispondenza degli impianti e dei macchinari ai criteri di INDUSTRIA 4.0 definiti dal MISEanalisi-certific. di motori a combust. int. Etc. scadenza 13/12/2022, responsabile scientifico prof. Alfredo GIMELLI, il cui titolo è: "Modellizzazione di multi-energy poligeneration systems per la massimizzazione dello sfruttamento delle risorse rinnovabili e del calore di scarto (waste heat), nell'ambito della transizione energetica e industria 4.0", per l'importo complessivo lordo di euro 5.000,00 e per la durata di mesi 4;

- **Art. 2** Il conferimento della borsa di ricerca al Dott. Raffaele IOSSA, al quale sarà inviata comunicazione scritta protocollata;
- Art. 3 Il presente decreto sarà portato in ratifica nella prossima riunione di Giunta.

Napoli, 13/06/2022

Il Direttore del Dipartimento Prof. Ing. Nicola BIANCO

Miule Pormes